

9 IAP20 Rec'd INTENT 09 JAN 2006

Patentansprüche

1. Verfahren zum Projektieren und/oder Konfigurieren eines Projektes, welches eine Automatisierungseinrichtung (4) zum Steuern einer technischen Anlage repräsentiert, wobei
- 5 - in einem Speicher eines Engineeringsystems (2), welcher mit einem Programmiergerät (13, 14, 15, 16) des Engineeringsystems (2) verbunden ist, Projektierungsbausteine (Pb1, ..., Pbn) in einer Bibliothek hinterlegt sind,
- 10 - Kopien der für die Projektierung und/oder Konfigurierung des Projekts erforderlichen Projektierungsbausteine auf dem Programmiergerät hinterlegbar sind,
- gekennzeichnet durch folgende Verfahrensschritte:
- 15 - es werden Verweise (18a, 18b, ..., 18e) auf dem Programmiergerät abgespeichert, die anzeigen, welche Projektierungsbausteine (Pb1, ..., Pbn) zu kopieren sind,
- 20 - gemäß den Verweisen (18a, ..., 18e) werden die Projektierungsbausteine (Pb1, ..., Pbn) automatisch kopiert und auf dem Programmiergerät (13, 14, 15, 16) hinterlegt.